

Application No.	Applicant(s)									
09/470,852	CHUNG ET AL.									
Examiner	Art Unit									
Due T. Duene	2663									

1 10000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000									Duc T. Duong						2663						
ISSUE CLASSIFICATION																					
ORIGINAL									CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	370 335 37			370	2	50	51	a T		Ť	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			1 2	: : : :		-				
-	INTERNATIONAL CLASSIFICATION				7/0	ر ر	70	<u> </u>	-			<u> </u>	X X	1				-			
1.3												1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 00		100						
Н	10	4	7	131	00		1		***		*		,		175	8 in ···	: :::::::::::	7	7 3000		
L				· · · · /		- :	<u> </u>		1,.0	1 m 1	· '	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- 11 % 11 h	:		41.11.	. ::			
Ŀ	1 :			1	Page 2	14	;;;;;;; -		·		Halay	i ii sai	ijau s				i i i i i i	de Nic			
ľ				1		- 1			1111				i .								
:.				1					1,41.13	}	F. 17.		: ;								
							1		,			1		بناجي					17		
	Duc Duong 12/3/04 Chart TI Novem Total Claims Allowed: 20																				
			istant E		1::	Date)					THU I	ACCIL		MMED		Otal O	u	7.11011	· · ·	,	
H	-	1 (1	M	Aarriirie	·) (L	Jale)	1,		SUPE	ERVISO	RY P	TENT	EXAM	MINEH).G. :	1. 1 1	0	.G.	
	I	////II	J.We.	AAA		1/1	104		T	ECHNO	LOGY	CENTI	EH244	1904			Claim(s)	4 41 44	t Fig.	
	(1	egal) W (nts Exa	miner)	(Date	1 - 1		(Prir	mary Exa	aminer)		(Date	e) [']			1		10.	1	
1.1		V		0 10			g ^r C er	i dali s	HI . 139			1 1.1.12									
П	Claims renumbered in the same orde								r as presented by applicant CPA							☐ T.D. ☐ R.1.47					
Γ		-a			<u>m</u>			. -			<u>~</u>			<u>a</u>	* 1		· <u>ख</u>	3 77 5		- B	
	Final	Original		Final	Original		Final	Original	- 0	Final	Original	150	Final	Original	*.	Final	Original		Final	Original	
	ίĽ	Ö	(· · · ·	证	ō		臣	Öri		iII	ō		ίΞ	Ori		证	Ö	15	ίΞ	5	
\vdash		1	-		31			61			91			121			151			181	
		2			32	3.5		62	1.		92			122	11		152			182	
		3	1		33			63			93			123			153			183	
		4	7. 1		34			64	- 40		94			124			154	* 1		184	
L		5			35	1 18		65			95	1 - 1 - 1		125			155			185	
L		6	7 1		36	£		66			96	~		126	4) T		156	8 6 4		186	
F		7			37	jyr x		67	<u> 5</u> 25 -		97	359		127	30		157			187	
F		8	╣		38			68	-		98			128			158			188	
-		10			39 40	1 1		69 70			99 100	1		129			159 160	- 3		189 190	
 -		11			41			71			100			131	×		161			191	
一		12	1 1		42			72	1.00		102			132	4		162	1		192	
F		13	1		43	1		73			103			133			163			193	
		14			44], .		74	. 1		104]:		134	a'		164	arii		194	
		15			45			75			105			135			165	1		195	
L		16			46			76			106			136			166			196	
L		17	4		47			77			107			137	1 .		167	11 1.7		197	
-		18	- 1		48			78	*		108	1		138			168			198	
\vdash		19	-		49			79	-		109			139	sett,		169	1.5		199	
		20	1		50			80	!		110			140			170			200	